

PE0112

電源分配器

PE0112A



PE0112 Basic PDU電源分配器搭載12個AC插座，並提供IEC或NEMA插座選擇。PE0112 Basic PDU電源分配器採用節省空間的1U設計，可垂直安裝於機架外部，而能更有效地利用機房空間。

功能

- **Basic 電源分配器**

- U機架安裝設計
- IEC 或 NEMA 插座選擇
- 鋁合金外殼

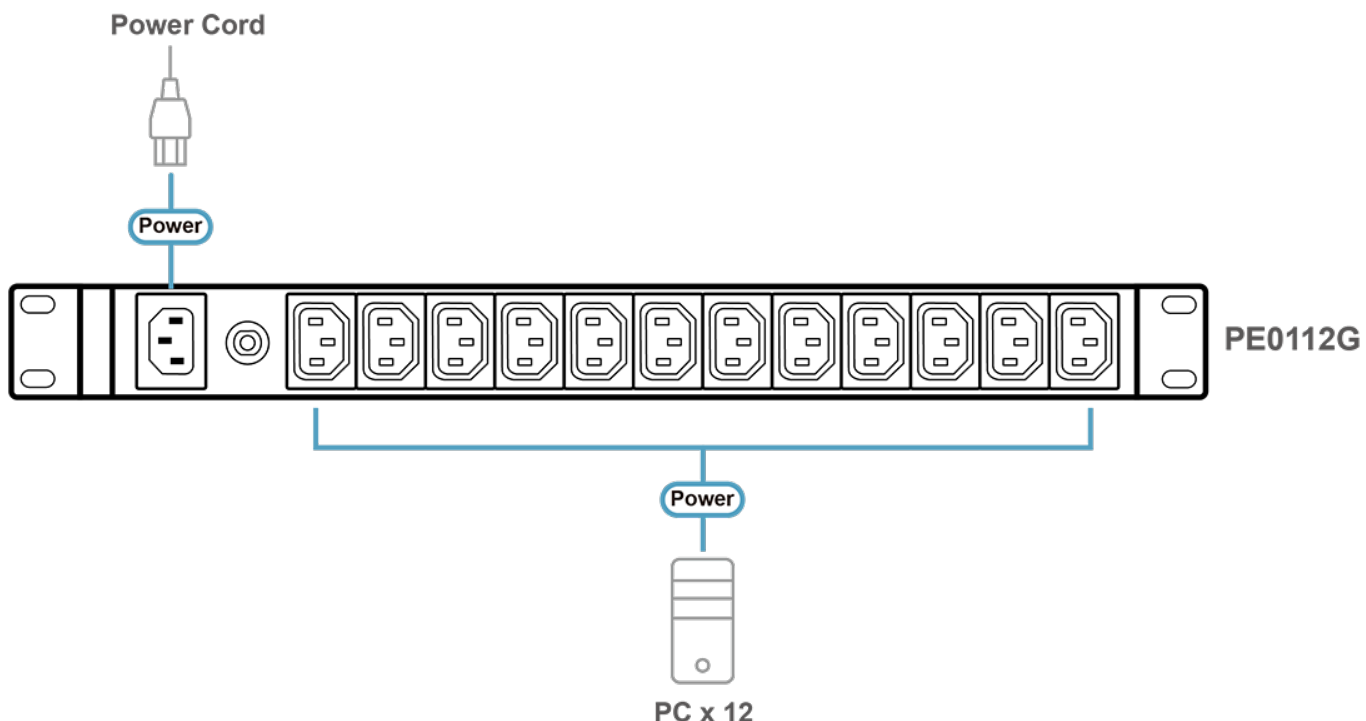
- **典型應用**

- 伺服器
- 網路設備
- 通訊設備

規格

Function	PE0112A	PE0112G
電子特性		
標稱輸入電壓	100-120 VAC	100-240 VAC
最大輸入電流	最高15A (UL 最高12A)	最高10A
輸入頻率	50-60 Hz	50-60 Hz
輸入連接介面	NEMA 5-15P	IEC-320 C14
輸入電力	IEC-320 C13/NEMA 5-15P	IEC-320 C13/IEC-320 C14
插座類型	(12) NEMA 5-15R	(12) IEC 320 C13
標稱輸出電壓	120 VAC	240V
最大輸出電流 (插座)	15A (最高) 12A (UL 降規) 10A (PSE)	最高10A
最大輸出電流 (迴路)	最高15A (UL 最高12A)	最高10A
最大輸出電流 (總額)	最高15A (UL 最高12A)	最高10A
OPD(過載保護裝置)	有	有
機體屬性		
尺寸 - 長 x 寬 x 高 cm (公分), in. (英吋)	48.20 x 4.44 x 4.50 cm (18.98 x 1.75 x 1.77 in.)	48.20 x 4.44 x 4.50 cm (18.98 x 1.75 x 1.77 in.)
重量 g (公克), kg (公斤), lb(英磅)	0.65 kg (1.43 lb)	0.65 kg (1.43 lb)
電源線長度	10呎 (14#)	10呎 (3x1.0公釐2)
作業環境		
溫度 (操作 / 存放)	0 – 40°C / -20 – 60°C	0 – 40°C / -20 – 60°C
高度	3000m	3000m
規範		
EMC驗證	FCC Class A	CE Class A
安全認證	UL, 其他視要求而定	CE, LVD, UL
附註	對於部分上機架機種，規格表中尺寸 (長 x 寬 x 高) 亦代表 (寬 x 深 x 高)	

連線圖

**ATEN International Co., Ltd.**

3F, No.125, Sec. 2, Datong Rd., Sijhih District., New Taipei City 221, Taiwan
Phone: 886-2-8692-6789 Fax: 886-2-8692-6767
www.aten.com E-mail: marketing@aten.com



© Copyright 2015 ATEN® International Co., Ltd.
ATEN and the ATEN logo are trademarks of ATEN International Co., Ltd.
All rights reserved. All other trademarks are the property of their
respective owners.